

Serie ORMASTUDENT

Modello: OXSP-118M



Specifiche tecniche:

Ingrandimenti:	40X / 400x incr.
Oculare:	WF10x/18mm
Obiettivi:	Acromatici
Testata:	Monoculare
Illuminazione:	LED

Caratteristiche Tecniche

- Testata monoculare inclinata a 45° e ruotabile a 360°.
- Obiettivi Acromatici 4x/0.10, 10x/0.25, 40x/0.65 retrattile
- Oculare WF10/18mm.
- Revolver portaobiettivi a 3 posizioni a scatto (click-stop).
- Tavolo portapreparati dimensioni: 90x90mm dotato di pinzette ferma vetrino.
- Condensatore a singola lente. (con diaframma a disco).
- Messa a fuoco con sistema macrometrico/micrometrico con manopole poste su entrambi i lati dello stativo. Sistema di fine corsa.
- Stativo completamente realizzato in acciaio compatto e robusto. Con inserto in plastica colorata alla base.
- Illuminazione a LED
- Manuale d'istruzioni in Italiano
- Copertina antipolvere.

Il microscopio è conforme alle direttive europee 89/336/ECC (Marchio di conformità CEE).



Microscopes by ORMA